



BIM KOMPAKT AUSFÜHRUNG DIGITAL.

PRAXISSCHULUNG FÜR ANWENDER UND DIE, DIE ES WERDEN WOLLEN!
IN DER SCHULUNG WERDEN REALPROJEKTE VERWENDET. (HOCH- UND TIEFBAU!)

TERMINE

Sie haben Interesse an unserer Schulung aber finden keinen passenden Termin auf unserer Homepage? Melden Sie sich gerne telefonisch oder per Mail an uns und wir helfen Ihnen weiter.

SOFTWARE IM EINSATZ



AutoCAD, Revit, Civil 3D, ReCap, Inventor, BIM 360, Desite MD, NavisWorks, Colibri Modelchecker, Dynamo, RIB iTwo, Cofttech Avanti, ... uvm. - Teilnehmer bekommen einen vollausgestatteten Arbeitsplatz für die Dauer der Schulung!

ANMELDUNG

Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie Ihre persönlichen Login- Daten und haben somit Zugriff auf die Inhalte unserer Schulung.

-  06841 922 47-10
-  www.dbcconsulting.de
-  info@dbcconsulting.de
-  Entenmühlstr. 57, Homburg

IN KOOPERATION MIT:

-  Handwerkskammer
Trier
-  Handwerkskammer
der Pfalz

Modul 1

Grundlagen

- a) Einführung und politischer Rahmen der Digitalisierung
- b) Grundlagen von BIM & Digitalisierung
- c) Einsatz von Virtual Reality, Drohnen, Laserscannern, Tablets und Software auf der Baustelle
- d) Neue Wege der Bauausführung - alternative Projektabwicklungsmethoden
- e) Grundlagen OpenBIM



Modul 2

Vertiefung

- a) Übersicht Soft- und Hardware für die Digitalisierung der Bauausführung
- b) Die Digitalisierung als Mittel zur Kunden- und Personalakquise
- c) Kalkulation, Terminplanung, Mängelmanagement & Abrechnung mit BIM
- d) Entwicklung von Work-Flows zur Teilnahme an BIM-Projekten
- e) Rechtliche Themen der Digitalisierung

MODUL 1

290,00 € (zzgl. MwSt.)
24.11.2020

MODUL 1 + 2

Kombinationspreis
490,00 € (zzgl. MwSt.)

MODUL 2

290,00 € (zzgl. MwSt.)
25.11.2020

Anmeldung über info@dbcconsulting.de oder direkt auf unserer Homepage: dbcconsulting.de

Die Vortragsreihe AusführungDIGITAL stellt die neusten Trends & Entwicklungen des Bauwesens für die Bauausführung dar. Sie deckt sich thematisch mit den Inhalten unseres international zertifizierten BIM-Basiskurs, wurde aber speziell aus der Sicht von Handwerksbetrieben und Bauunternehmen gekürzt und angepasst. Die Veranstaltung findet u.a. in Zusammenarbeit mit der Handwerkskammer der Pfalz und der Handwerkskammer Trier statt.